

**PROTOKOL ZE ZASEDÁNÍ KOMISE  
PRO OBHAJOBU DISERTAČNÍ PRÁCE**  
 Fakulta aplikovaných věd ZČU v Plzni, katedra KFY

Jméno a příjmení studenta: Ing. Michal Procházka Datum konání: 30. září 2020

Název DP: Multikomponentní nanokompozitní vrstvy připravené pulzním magnetronovým naprašováním

Doktorský studijní program: Aplikované vědy a informatika

Obor: Fyzika plazmatu a tenkých vrstev

Veřejná část:

- Představení komise a stručné představení studenta přečtením jeho životopisu.
- Následovalo 20 min. vystoupení studenta, ve kterém seznámil přítomné s obsahem své disertační práce.
- Oponenti RNDr. Zdeněk Weiss, CSc. a Doc. RNDr. Ing. Rudolf Novák, DrSc. seznámili komisi se svými posudky a položili otázky studentovi.

Poznámky: za nepřítomného oponenta doc. Nováka přečetl posudek doc. Houška

Otázky byly zodpovězeny: \*)  výborně      velmi dobře      dobře      nedostatečně

- Školitel Prof. RNDr. Jaroslav Vlček, CSc. seznámil komisi se svým hodnocením studenta.
- Ve veřejné diskusi položili otázky tito tazatelé:

doc. Kos, doc. Houška, doc. Rusňák, prof. Zemán

Otázky byly zodpovězeny: \*)  výborně      velmi dobře      dobře      nedostatečně

Neveřejná část:

- V neveřejné části obhajoby zhodnotili členové komise disertační práci a její obhajobu a přistoupili k tajnému hlasování, které skončilo s následujícím výsledkem:

Stanovisko komise k udělení akademického titulu „doktor“:		Odevzdáno hlasů		
Celkový počet členů komise s hlasovacím právem	Počet přítomných členů s hlasovacím právem:	Kladných	Záporných	Neplatných
9	7	7	0	0

Výsledek hlasování: **Ing. Michal Procházka**  **prospěl** -  **neprospěl** \*) při obhajobě disertační práce.

Stručné zhodnocení:

Výborně obhájená disertační práce využití úrovně.

Úroveň disertační práce:  vynikající      velmi dobrá      dobrá      nedostatečná